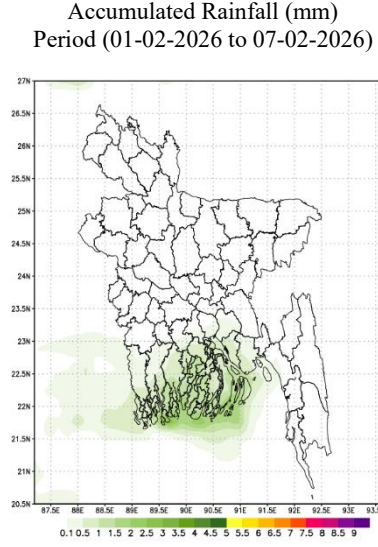
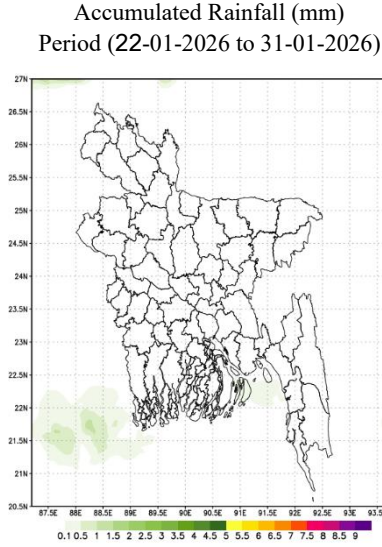


No: 23.09.0000.035.51.001.26.04

Issue date: 22 January 2026

Agrometeorological Weather Forecast for the period: 22-01-2026 to 31-01-2026.



- Country average bright sunshine hour was 5.07 hours per day during 15-01-2026 to 21-01-2026.
- Country average free water loss was 2.42 mm per day during 15-01-2026 to 21-01-2026.

Agrometeorological Weather Forecast for the period: 22-01-2026 to 31-01-2026.

- Bright sunshine hour is likely to be from 5.5 to 7.5 hours per day during this period.
- Average free water loss is likely to be from 2.0 to 4.0 mm per day during this period.
- Weather may remain mainly dry with partly cloudy sky over the country during this period.
- Light to moderate fog may occur at places over North, North-West & Western part and the river basin & adjoining area and light fog may occur elsewhere over the country during late night to morning.
- Day temperature over the country is likely to be $(29\pm 2)^{\circ}\text{C}$ and night temperature is likely to be $(15\pm 2)^{\circ}\text{C}$ over the country except Rangpur, Rajshahi, northern part of Khulna divisions and Moulvibazar district $(11.5\pm 2)^{\circ}\text{C}$ during this period.

(Md. Rubyet Kabir)
Meteorologist
For Director
Phone: 02-41025713 (Office)

Observed Weather Description Period: 15-01-2026 to 21-01-2026

Name of the Divisions	Name of the Stations	Total Rainfall in (mm)	Normal Rainfall in (mm)	Deviation in %	Total Rainy days	Average Max Humidity in %	Average Min Humidity in %	Average Max temp in °C	Average Normal Max temp in °C	Average Min temp in °C	Average Normal Min temp in °C
Dhaka	Dhaka	0	2	-100	0	89	38	27.6	24.9	16.1	13.1
	Tangail	0	**	***	0	99	44	27	23.9	13.7	11.1
	Faridpur	0	1	-100	0	93	37	27.1	24.5	11.4	11.9
	Madaripur	0	1	-100	0	97	51	24.9	25.1	12.9	11.9
	Gopalganj	0	**	***	0	95	44	26.9	25.6	11.9	11
	Nikli	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	Aricha	**	**	***	**	96	55	26.9	**	13.7	**
	Narsingdi	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Mymensingh	Mymensingh	0	1	-100	0	92	42	27.6	24.2	14.5	11.6
	Netrokona	0	**	***	0	99	44	28.1	24.8	14	12.9
Chattogram	Chattogram	0	1	-100	0	**	**	**	25.8	**	14
	Sandwip	0	1	-100	0	**	**	**	25.5	**	13.7
	Sitakunda	**	**	***	**	**	**	**	26.7	**	11.8
	Rangamati	**	**	***	**	**	**	**	25.8	**	12.5
	Cumilla	**	1	***	**	94	37	28.5	25.1	14.5	12.1
	Chandpur	0	**	***	0	97	49	27.1	24.7	15.6	13.3
	Majdee Court	0	**	***	0	94	40	28	25	15.6	13.6
	Feni	0	**	***	0	95	34	29.5	25.7	13.9	12.5
	Hatiya	0	**	***	0	100	52	27.2	25.4	13.8	13.7
	Cox's Bazar	**	**	***	**	94	48	28.5	27	17.3	15.2
	Kutubdia	**	1	***	**	**	**	**	25.6	**	14.7
	Teknaf	**	**	***	**	**	**	**	27.3	**	14.6
	Ambagan	**	**	***	**	**	**	**	27.5	**	14.4
	Bandarban	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Ramgati	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
Sylhet	Sylhet	0	1	-100	0	91	41	28.8	25.4	14.2	12.9
	Srimangal	0	**	***	0	98	39	28.1	25.1	11.9	9.9
Rajshahi	Rajshahi	0	3	-100	0	95	44	26	23.8	11.4	10.2
	Iskhurdi	0	1	-100	0	100	35	25.9	23.9	10.9	10.1
	Bogura	**	2	***	**	93	34	27.8	24.2	15.2	11.4
	Badalgachi	0	1	-100	0	100	41	25.6	23.4	10.9	10
	Tarash	0	**	***	0	97	**	**	23	**	12.3
	Baghabari	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Rangpur	Rangpur	0	2	-100	0	94	39	27.1	22.9	12.4	10.9
	Dinajpur	0	3	-100	0	91	73	26.2	22.8	10.5	10.1
	Sayedpur	0	3	-100	0	92	43	27.5	23.0	11.7	10.5
	Tetulia	0	**	***	0	99	31	26.7	**	8.9	**
	Dimla	0	**	***	0	**	**	**	23.3	**	10.8
	Rajarhat	0	**	***	0	99	43	27.1	23.6	10.7	9.8
Khulna	Khulna	0	1	-100	0	97	46	26.7	25.3	13.5	12.3
	Mongla	0	**	***	0	98	45	25.8	25.4	13.8	13.9
	Satkhira	0	1	-100	0	95	39	26.3	25.3	12.6	12.0
	Jashore	**	3	***	**	**	**	**	25.4	**	11.2
	Chuadanga	0	2	-100	0	95	42	26.1	24.4	10.7	10.4
	Kumarkhali	0	**	***	0	97	42	26.7	24.5	11.3	11.5
	Koyna	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
Barishal	Barishal	**	1	***	**	100	41	27.3	25.4	13.1	11.9
	Patuakhali	0	**	***	0	95	43	27.8	25.7	14.1	13.4
	Khepupara	**	**	***	**	98	36	28.1	25.8	12.7	13.5
	Bhola	0	1	-100	0	**	**	**	25.5	**	12.4
	Hijla	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	Monpura	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**

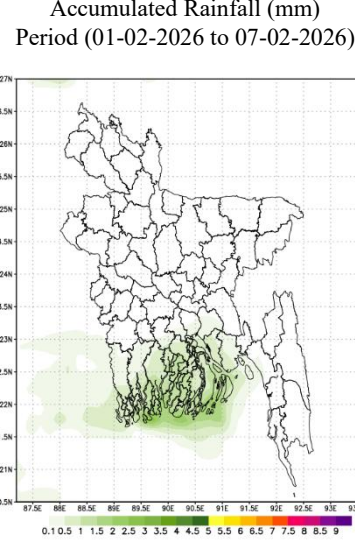
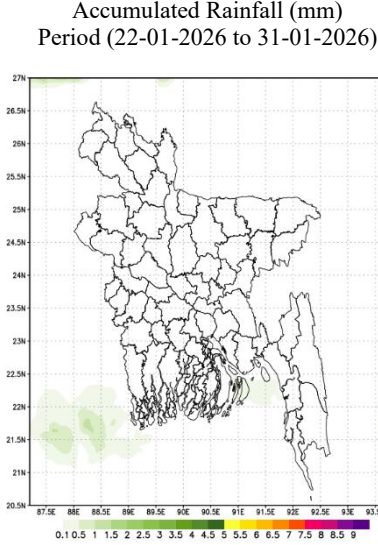
Analyses contained in this bulletin are based on preliminary data. ** Data not received ***Deviation N/A

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর
কৃষি আবহাওয়া মহাশাখা
আবহাওয়া ভবন, ই-২৪, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।
www.bmd.gov.bd

নম্বর: ২৩.০৯.০০০০.০৩৫.৫১.০০১.২৬.০৪

তারিখঃ ০৮ মাঘ ১৪৩২
২২ জানুয়ারী ২০২৬

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসের সময়কাল: ২২-০১-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ৩১-০১-২০২৬ খ্রিঃ।



NWP Products (09 KM)

- ১৫-০১-২০২৬ হতে ২১-০১-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল-এর গড় ৫.০৭ ঘন্টা ছিল।
- ১৫-০১-২০২৬ হতে ২১-০১-২০২৬ তারিখ পর্যন্ত দেশের দৈনিক বাষ্পীভবনের গড় ২.৪২ মি.মি. ছিল।

কৃষি আবহাওয়া পূর্বাভাসঃ ২২-০১-২০২৬ খ্রিঃ থেকে ৩১-০১-২০২৬ খ্রিঃ।

- এ সপ্তাহে দৈনিক উজ্জ্বল সূর্যকিরণ কাল ৫.৫ থেকে ৭.৫ ঘন্টার মধ্যে থাকতে পারে।
- এ সপ্তাহে বাষ্পীভবনের দৈনিক গড় ২.০ মি.মি. থেকে ৪.০ মি.মি. থাকতে পারে।
- এই সময়ে আংশিক মেঘলা আকাশসহ সারা দেশের আবহাওয়া প্রধানত শুষ্ক থাকতে পারে।
- এই সময়ের উত্তর, উত্তর-পশ্চিম, পশ্চিম এবং নদী অববাহিকা ও তদসংলগ্ন এলাকায় শেষরাত থেকে সকাল পর্যন্ত হালকা থেকে মাঝারি কুয়াশা পড়তে পারে এবং দেশের অন্যত্র হালকা কুয়াশা পড়তে পারে।
- এ সময়ে দিনের তাপমাত্রা (২৯±২) °C এবং রাতের তাপমাত্রা রংপুর, রাজশাহী, খুলনা বিভাগের উত্তরাঞ্চল এবং মৌলভীবাজার জেলা (১১.৫±২) °C ব্যতীত রাতের তাপমাত্রা (১৫±২) °C এর মধ্যে থাকতে পারে।

fnc

(মোঃ বুবাঈয়্যাৎ কবীর)

আবহাওয়াবিদ

পরিচালকের পক্ষে

টেলিফোন: ০২-৪১০২৫৭১৩ (অফিস)

পর্যবেক্ষণকৃত আবহাওয়া বিবরণীসমূহ, সময়কালঃ ১৫-০১-২০২৬ থেকে ২১-০১-২০২৬ খ্রিঃ

বিভাগের নাম	স্টেশনের নাম	মোট বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	স্বাভাবিক বৃষ্টিপাত (মিঃমিঃ)	বিভূতি (%)	মোট বৃষ্টিপাতের দিন	সর্বোচ্চ গড় আর্দ্রতা (%)	সর্বোনিম্ন আর্দ্রতা (%)	গড় সর্বোচ্চ তাপমাত্রা (°C)	গড় স্বাভাবিক তাপমাত্রা (°C)	সর্বনিম্ন গড় তাপমাত্রা (°C)	সর্বনিম্ন স্বাভাবিক গড় তাপমাত্রা (°C)
ঢাকা	ঢাকা	০	২	-১০০	০	৮৯	৩৮	২৭.৬	২৪.৯	১৬.১	১৩.১০
	টাঙ্গাইল	০	**	***	০	৯৯	৪৪	২৭	২৩.৯	১৩.৭	১১.১০
	ফরিদপুর	০	১	-১০০.০	০	৯৩	৩৭	২৭.১	২৪.৫	১১.৪	১১.৯০
	মাদারীপুর	০	১	-১০০.০	০	৯৭	৫১	২৪.৯	২৫.১	১২.৯	১১.৯০
	গোপালগঞ্জ	০	**	***	০	৯৫	৪৪	২৬.৯	২৫.৬	১১.৯	১১.০০
	নিকলী	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	আরিচা	**	**	***	**	৯৬	৫৫	২৬.৯	**	১৩.৭	**
	নরসিংদী	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	নারায়ণগঞ্জ	০	**	***	০	৯৩	৪০	২৭.৫	**	১৪.৭	**
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	০	১	-১০০.০	০	৯২	৪২	২৭.৬	২৪.২	১৪.৫	১১.৬০
	নেত্রকোনা	০	**	***	০	৯৯	৪৪	২৮.১	২৪.৮	১৪	১২.৯০
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	০	১	-১০০.০	০	**	**	**	২৫.৮	**	১৪.০০
	সন্দ্বীপ	০	১	-১০০.০	০	**	**	**	২৫.৫	**	১৩.৭০
	সীতাকুণ্ড	**	**	***	**	**	**	**	২৬.৭	**	১১.৮০
	রাঙ্গামাটি	**	**	***	**	**	**	**	২৫.৮	**	১২.৫০
	কুমিল্লা	**	১	***	**	৯৪	৩৭	২৮.৫	২৫.১	১৪.৫	১২.১০
	চাঁদপুর	০	**	***	০	৯৭	৪৯	২৭.১	২৪.৭	১৫.৬	১৩.৩০
	মাইজদীকোট	০	**	***	০	৯৪	৪০	২৮.০	২৫	১৫.৬	১৩.৬০
	ফেনী	০	**	***	০	৯৫	৩৪	২৯.৫	২৫.৭	১৩.৯	১২.৫০
	হাতিয়া	০	**	***	০	১০০	৫২	২৭.২	২৫.৪	১৩.৮	১৩.৭০
	কক্সবাজার	**	**	***	**	৯৪	৪৮	২৮.৫	২৭	১৭.৩	১৫.২০
	কুতুবদিয়া	**	১	***	**	**	**	**	২৫.৬	**	১৪.৭০
	টেকনাফ	**	**	***	**	**	**	**	২৭.৩	**	১৪.৬০
	আমবাগান	**	**	***	**	**	**	**	২৭.৫	**	১৪.৪০
	বান্দরবন	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
রামগতি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**	
সিলেট	সিলেট	০	১	-১০০.০	০	৯১	৪১	২৮.৮	২৫.৪	১৪.২	১২.৯০
	শ্রীমঞ্জল	০	**	***	০	৯৮	৩৯	২৮.১	২৫.১	১১.৯	৯.৯০
রাজশাহী	রাজশাহী	০	৩	-১০০.০	০	৯৫	৪৪	২৬.০	২৩.৮	১১.৪	১০.২০
	ঈশ্বরদী	০	১	-১০০.০	০	১০০	৩৫	২৫.৯	২৩.৯	১০.৯	১০.১০
	বগুড়া	**	২	***	**	৯৩	৩৪	২৭.৮	২৪.২	১৫.২	১১.৪০
	বদলগাছী	০	১	-১০০.০	০	১০০	৪১	২৫.৬	২৩.৪	১০.৯	১০.০০
	তাড়াশ	০	**	***	০	৯৭	**	**	২৩	**	১২.৩০
	বাঘাবাড়ি	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
রংপুর	রংপুর	০	২	-১০০.০	০	৯৪	৩৯	২৭.১	২২.৯	১২.৪	১০.৯০
	দিনাজপুর	০	৩	-১০০.০	০	৯১	৭৩	২৬.২	২২.৮	১০.৫	১০.১০
	সৈয়দপুর	০	৩	-১০০.০	০	৯২	৪৩	২৭.৫	২৩	১১.৭	১০.৫০
	ঠেতুলিয়া	০	**	***	০	৯৯	৩১	২৬.৭	**	৮.৯	**
	ভিমলা	০	**	***	০	**	**	**	২৩.৩	**	১০.৮০
	রাজারহাট	০	**	***	০	৯৯	৪৩	২৭.১	২৩.৬	১০.৭	৯.৮০
খুলনা	খুলনা	০	১	-১০০.০	০	৯৭	৪৬	২৬.৭	২৫.৩	১৩.৫	১২.৩০
	মংলা	০	**	***	০	৯৮	৪৫	২৫.৮	২৫.৪	১৩.৮	১৩.৯০
	সাতক্ষীরা	০	১	-১০০.০	০	৯৫	৩৯	২৬.৩	২৫.৩	১২.৬	১২.০০
	যশোর	**	৩	***	**	**	**	**	২৫.৪	**	১১.২০
	চুয়াডাঙ্গা	০	২	-১০০.০	০	৯৫	৪২	২৬.১	২৪.৪	১০.৭	১০.৪০
	কুমারখালী	০	**	***	০	৯৭	৪২	২৬.৭	২৪.৫	১১.৩	১১.৫০
	কয়রা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
বরিশাল	বরিশাল	**	১	***	**	১০০	৪১	২৭.৩	২৫.৪	১৩.১	১১.৯০
	পটুয়াখালী	০	**	***	০	৯৫	৪৩	২৭.৮	২৫.৭	১৪.১	১৩.৪০
	খেপুপাড়া	**	**	***	**	৯৮	৩৬	২৮.১	২৫.৮	১২.৭	১৩.৫০
	ভোলা	০	১	-১০০.০	০	**	**	**	২৫.৫	**	১২.৪০
	হিজলা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**
	মনপুরা	**	**	***	**	**	**	**	**	**	**

Analyses contained in this bulletin are based on preliminary data. ** Data not received ***Deviation N/A